УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОСУЛИНСКОГО РАЙОНА

ПРИКАЗ № 62

05.03. 2025

г. Красный Сулин

Об утверждении плана - графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ весной 2025 года Красносулинского района

В соответствии с письмом Рособрнадзора от 16.01.2025 № 04-9 « О проведении ВПР в 2025году », приказами Министерства образования Ростовской области от 02.09.2024г. № 825 « Об утверждении графика проведения всероссийских проверочных работ в апреле - мае 2025года в Ростовской области», от 04.03.2025г. № 214 «Об утверждении плана графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ весной 2025года в Ростовской области», с целью организованного проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях Ростовской области весной 2025года.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1.Провести всероссийские проверочные работы (Далее-ВПР) образовательных организациях Красносулинского района ДЛЯ обучающихся 4-8 и 10 классов образовательных организаций.

2. Утвердить:

2.1.План-график и порядок проведения ВПР в 4-8 классах, 10 классах образовательных организаций Красносулинского района весной 2025года согласно приложениям №№ 1 и 2 к настоящему приказу.

3. Муниципальному координатору по проведению ВПР в образовательных организациях Красносулинского района (Фетисовой В.А.) довести приказ до

сведения руководителей учреждений.

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования Евтюхову В.С.

Начальник управления образования Красносулинского района

М.П. Дремина

План-график проведения всероссийских проверочных работ в 2025 году

Таблица 1. График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

N.C.	N		
<u>№</u>	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Выверка списка муниципальных	До	Региональный
	образований субъектов Российской	07.02.2025	координатор
	Федерации для выдачи реквизитов		
	доступа к ЛК ГИС ФИС ОКО		
	муниципальным координаторам		
2	Сбор информации об ОО в ЛК ГИС	До	ОО, региональные и
	ФИС ОКО для проведения ВПР	26.02.2025	муниципальные
			координаторы
3	Консультирование региональных и	Весь период	Федеральный
	муниципальных координаторов,	проведения	организатор
	организаторов ВПР в ОО	ВПР	
4	Консультирование экспертов по	Весь период	Федеральный
	проверке заданий проверочной	проведения	организатор
	работы	ВПР	
5	Публикация в ГИС ФИС ОКО	10.03.2025	Федеральный
	инструктивных материалов для		организатор
	региональных и муниципальных		
	координаторов и организаторов ВПР		
	в ОО по проведению ВПР на		
	бумажном носителе и с		
	использованием компьютера		
		10.02.2027	- V
6	Публикация в ГИС ФИС ОКО	10.03.2025	Федеральный
	инструктивных материалов для		организатор
	экспертов по проверке заданий		
	проверочной работы на бумажном		
	носителе и с использованием		
	компьютера		
7	Сбор расписания прорадания ВПВ на	До	Региональный и
/	Сбор расписания проведения ВПР на бумажном носителе и с	21.03.2025	
		21.03.2023	муниципальные
	использованием компьютера в 4-8 и 10 классах		координаторы, ОО
	TO KJIACCAX		
8	Размещение реквизитов доступа для	C 08.04.2025	Федеральный
	участников 5-8 классов для	00.01.2025	организатор
	J 100 IIIII OD 5 O IWIWOOD AND	<u> </u>	opi aiiiisai op

	выполнения проверочных работ с		
	использованием компьютера по		
	предметам «История», «Биология»,		
	«География», «Обществознание»		
9	Размещение реквизитов доступа для	09.04.2025	Федеральный
	экспертов по проверке заданий		организатор
	проверочных работ по предметам		
	«История», «Биология»,		
	«География», «Обществознание»		
	участников 5-8 классов в системе		
	удаленной проверки заданий		
	«Эксперт»		

Таблица 2. График проведения ВПР в 4-8 классах, 10 классах на бумажном носителе

11.04.2025 – 16.05.2025 (в любой день указанного	периода)
Мероприятие	Срок
Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК	C 09.04.2025
ОО открывается не позднее 09 час 00 мин за два дня до	
проведения работы, в соответствии с полученным от ОО	
расписанием. Архивы с материалами проверочной работы	
доступны в течении трех рабочих дней после дня	
проведения. Если проверочная работа состоит из двух	
частей, каждая часть размещается в отдельном архиве	
Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания	C 11.04.2025
работ открывается не позднее 12 час. 00 мин в день	
проведения, в соответствии с полученным от ОО	
расписанием	
Размещение форм сбора результатов	C 11.04.2025
Проведение работ	11.04.2025 -
	16.05.2025
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	11.04.2025 -
	20.05.2025
Получение результатов	C 16.06.2025

Таблица 3. График проведения ВПР на бумажном носителе в 4-8 классах, 10 классах по предметам на основе случайного выбора

11.04.2025 – 16.05.2025 (в любой день указанного	периода)
Мероприятие	Срок
Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК	C 09.04.2025
ОО открывается не позднее 09 час 00 мин за два дня до	
проведения работы, в соответствии с полученным от ОО	
расписанием. Архивы с материалами проверочной работы	
доступны в течении трех рабочих дней после дня	

проведения. Если проверочная работа состоит из двух	
частей, каждая часть размещается в отдельном архиве	
Получение от Федерального организатора списка классов	С 01.04.2025 до
ОО с указанием конкретных предметов, по которым	13.05.2025
проводится ВПР в данном классе. Информация о	
распределении конкретных предметов на основе	
случайного выбора по конкретным классам	
предоставляется ОО один раз в неделю (во вторник) на	
каждый день проведения следующей недели в ЛК ГИС	
ФИС ОКО, в соответствии с расписанием, полученным от	
ОО, согласно плану-графику проведения ВПР	
Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания	C 11.04.2025
работ открывается не позднее 12 час. 00 мин в день	
проведения, в соответствии с полученным от ОО	
расписанием	
Проведение работ	11.04.2025 -
	16.05.2025
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	11.04.2025 -
	20.05.2025
Получение результатов	C 16.06.2025

Приложение № 2 к приказу управления образования от 05.03.2025 № 62

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 4-8-х, 10-х классах образовательных организаций Ростовской области

1. Общие положения

- 1.1. Настоящий порядок разработан приказом В соответствии 13.05.2025 Рособрнадзора **№**1008 **O**>> Федеральной OT проведении службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций всероссийских проверочных работ в 2025 году», письмом Рособрнадзора 16.01.2025 № 04-9 «О проведении ВПР в 2025 году» и приказом Минобразования Ростовской области 02.09.2024 № 825 «Об утверждении проведения всероссийских проверочных работ в апреле - мае графика 2025 года в Ростовской области».
- 1.2. Информационное и технологическое сопровождение подготовки и проведения всероссийских проверочных работ (ВПР) осуществляется
- с использованием государственной информационной системы федеральной информационной системы оценки качества образования (далее ГИС ФИС ОКО).
- 1.3. ВПР по учебным предметам проводятся по образцам и описаниям проверочных работ, представленным на сайте ФГБУ «ФИОКО». На

выполнение проверочной работы отводится один урок, продолжительностью не более 45 минут, или два урока, не более 45 минут каждый.

- 1.4. Работы, рассчитанные на 2 урока, состоят из двух частей. На выполнение заданий каждой части отводится не более 45 минут. Задания первой и второй части могут выполняться в один день с перерывом не менее 10 минут или в разные дни. Если проверочная работа состоит из двух частей, участник должен выполнить обе части работы. Результаты работ участников, выполнивших только одну часть (первую или вторую), не учитываются при обработке и не предоставляются в разделе «Аналитика».
- 1.5. В соответствии с пунктом 11 Правил проведения мероприятий по оценке качества образования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2025 № 556, участниками ВПР являются обучающиеся образовательных организаций по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее ОО) за исключением обучающихся 1 3, 9 и 11 классов.
- 1.6. Контрольно-измерительные материалы (далее КИМ) представляют собой комплект листов с заданиями, полями для записи ответов и полем для указания кода участника (КИМы образовательные организации получают через личные кабинеты в системе ГИС ФИС ОКО и распечатывают в образовательной организации).
- 1.7. Рекомендуемое время проведения ВПР: 2-4 урок в расписании.
- 1.8. ВПР в образовательных организациях (далее ОО) проводится в любой день указанного в Плане-графике периода.
- 1.9. Участниками ВПР являются все обучающиеся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х, 8-х, 10-х классов ОО Красносулинского района.
- 1.10. В соответствии с пунктом 16 Правил обучающиеся образовательных организаций, указанных в пункте 7 Правил, в течение одного учебного года принимают участие не более чем в одном исследовании ВПР, национальных сопоставительных исследованиях качества общего образования или

международных исследованиях.

- 1.11. В соответствии с пунктом 14 Правил обучающиеся с ОВЗ принимают участие в мероприятиях по оценке качества образования по решению образовательных организаций, указанных в пункте 7 Правил, с согласия родителей (законных представителей) особенностей И c учетом состояния здоровья и психофизического развития. При этом необходимо КИМ для проведения проверочных работ составлены по учитывать, основным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования в соответствии с федеральными государственными образовательными федеральными стандартами основными общеобразовательными программами.
- 1.12. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4-8, в 10 классе пятизначный код). Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только для одного обучающегося

- 1.13. Пунктом 8 Правил предусмотрена возможность использования ВПР в качестве мероприятий текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, проводимых в рамках реализации образовательной программы.
- 1.14. Для координации проведения ВПР в образовательных организациях руководители ОО назначают:
- школьного координатора, отвечающего за подготовку и проведение процедуры ВПР;
- технического специалиста, отвечающего за техническое обеспечение процедуры;
- учителя-организатора в каждый класс, в котором находятся участники ВПР;
- экспертную группу по проверке работ обучающихся.
- 1.15. Контроль за проведением ВПР осуществляется представителями администрации OO.
- 1.16. ВПР проводится учителем-организатором, работающим в данном классе, но не преподающим предмет, по которому проводится ВПР.
- 1.17. По окончании проведения работы учителя-организаторы в классе собирают все комплекты и передают их школьному координатору.
- 1.18. Школьный координатор до момента проверки работ обеспечивает их сохранность в помещении, исключающем доступ к ним сотрудников ОО и обучающихся.
- 1.19. В целях организации объективной проверки работ участников ВПР руководитель ОО обеспечивает:
- рабочее место на период проведения проверки;
- соблюдение конфиденциальности в процессе проверки.
- 1.20. Проверка и оценивание проверочных работ осуществляется коллегиально учителями с участием представителей администрации ОО в соответствии с полученными критериями. Работы участников не должны проверяться учителями, работающими с данным классом.
- 1.21. Порядком проведения ВПР не предусмотрено обязательное выполнение работы в другой день, если в день проведения ВПР обучающийся отсутствовал
- по какой-либо причине. Также не предусмотрено повторное выполнение проверочной работы.
- 1.22. Не рекомендуется привлекать учителей к заполнению электронных форм сбора результатов. Формы сбора результатов заполняет и загружает в ФИС ОКО ответственный организатор ОО (при необходимости с помощью технического специалиста).

2. Проведение всероссийских проверочных работ в 4-8,10 классах образовательных организаций

Даты проведения ВПР определяются ОО самостоятельно в соответствии со сроками проведения ВПР, утвержденными приказом Рособрнадзора от 13.05.2024 № 1008 (зарегистрирован Минюстом России 29.05.2024,

регистрационный № 78327). Сбор дат проведения ВПР, установленных ОО, осуществляется федеральным организатором через ЛК ГИС ФИС ОКО.

- 2.1. ВПР проводятся в штатном режиме:
- классах ПО учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; ПО предметам «Окружающий мир», «Литературное чтение» или «Иностранный язык» ВПР проводятся для каждого класса по одному предмету на основе случайного выбора;
- в 5 классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика», принимают участие все обучающиеся параллели; по учебным предметам «История», «Литература», «Иностранный язык», «География» или «Биология» распределяются федеральным организатором для каждого класса два предмета на основе случайного выбора;
- в 6 классах по предметам «Русский язык», «Математика» обучающиеся параллели; предмета («История», два «Обществознание», «Литература», «Иностранный (английский, «География», «Биология») немецкий, французский) язык», распределяются федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора;
- В классах ПО учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие обучающиеся параллели; два предмета («История», «Обществознание», «Литература», «Иностранный немецкий, французский) язык», «География», (английский, «Биология», «Информатика») распределяются федеральным организатором «Физика», для каждого класса на основе случайного выбора;
- классах ПО учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие обучающиеся параллели; все два предмета («История», «Обществознание», «Иностранный «Литература», (английский, немецкий, французский) язык», «География», «Физика», «Информатика») распределяются «Биология», «Химия», федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора (за исключением обучающихся OO, участвующих в международных исследованиях качества образования, сопоставительных обшего Рособрнадзора No 1006 утвержденных приказом 13.05.2024 OT (зарегистрирован Минюстом России 29.05.2024, регистрационный № 78325);
- В 7-8 классах с углубленным изучением математики и/или физики проверочные работы по данным предметам проводятся на углубленном уровне.
- 10 классах ПО учебным предметам «Русский В язык», «Математика» принимают обучающиеся параллели; участие все («История», «Обществознание», «География», «Физика», предмета «Химия», «Литература», «Иностранный (английский, немецкий, распределяются федеральным организатором для французский) язык») каждого класса на основе случайного выбора (за исключением обучающихся участвующих в международных сопоставительных исследованиях качества общего образования, утвержденных приказом Рособрнадзора от

13.05.2024 № 1006 (зарегистрирован Минюстом России 29.05.2024, регистрационный № 78325).

Для проведения ВПР по предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по группам:

- «Группа №1» проверочные работы, состоящие из одной части один урок, не более чем 45 минут.
- «Группа №2» проверочные работы, состоящие из двух частей два урока, не более чем 45 минут каждый.

Распределение предметов

Класс	«Группа №1»	«Группа №2»
4 класс	«Литературное чтение»,	
	«Иностранный язык»,	
	«Окружающий мир»	
5 класс	«История», «Литература»,	«Биология», «География»
	«Иностранный язык»	
6 класс	«История», «Обществознание»	«Биология», «География»
	«Литература», «Иностранный	
	язык»	
7 класс	«История», «Обществознание»	«Биология», «Физика»,
	«Литература», «Иностранный	«География»,
	язык»	«Информатика»
8 класс	«История», «Обществознание»	«Физика», «Химия»,
	«Литература», «Иностранный	«Биология», «География»,
	язык»	«Информатика»
10 класс		«История»,
		«Обществознание»,
		«Литература»,
		«Иностранный язык»
		«Физика», «Химия»,
		«География»

- 2.2. При проведении ВПР предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме:
- в 5 классах по учебным предметам «История», «Биология»;
- в 6 8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

3. Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-8 классах

- 3.1. Для проведения ВПР в 5-8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному учебному предмету) традиционная или компьютерная.
- 3.2. Проведение проверочных работ в компьютерной форме возможно в период с 11.04.2025 по 24.04.2025.

- 3.3. Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получат доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».
- 3.4. В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней (не более пяти дней) периода проведения ВПР в компьютерной форме, указанного в Плане-графике.
- 3.5. Федеральный организатор обеспечивает ОО реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в системе для выполнения работы и реквизитами доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуютсяв личных кабинетах 00 системы ФИС ОКО.
- 3.6. Доступ к выполнению проверочной работы предоставляется с 8:00 до 20:00 по местному времени. Результаты работ, выполненных после 20:00 по местному времени, не учитываются при обработке результатов и не предоставляются в разделе «Аналитика».

3.7. Технические требования к компьютерам

(при выборе компьютерной формы проведения)

Компонент	Конфигурация
Операционная система	Под управлением операционной системы семейства Windows или Linux для платформ x86, x64
Центральный процессор	Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц. Рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц.
Оперативная память	Минимальный объем: от 2 ГБайт, рекомендуемый объем: от 4 Гбайт
Свободное дисковое пространство	от 10 Гб
Прочее оборудование	Манипулятор «мышь». Клавиатура, видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали
Дополнительное ПО	Яндекс.Браузер
Требуется подключение к с	ети Интернет

- 3.8. Технический специалист в присутствии ответственного организатора проводит проверку доступа к сети Интернет на каждом рабочем месте.
- 3.9. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 5-8 классов предоставляется следующая информация:
- количество классов в параллели;
- дата проведения ВПР по каждому предмету (не более пяти дней).

3.10. Форма сбора результатов не заполняется. Заполняется электронный протокол, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника.

Результаты будут сформированы после проверки работ участников экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт».

4. Проведение ВПР в 4 – 10 классах по предметам на основе случайного выбора

- 4.1. В 4 10 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется Федеральным организатором.
- 4.2. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения.
- 4.3. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО ГИС ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО.
- 4.4. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

5. Проведение ВПР по предмету «Иностранный язык (английский, немецкий, французский)»

- 5.1. ВПР по предмету «Иностранный (английский, немецкий, французский) язык» проводятся на бумажном носителе.
- 5.2. При проведении проверочной работы по предмету «Иностранный (английский, немецкий, французский) язык», аудитория должна быть оснащена техническим средством, обеспечивающим качественное воспроизведение аудиозаписей в формате .mp3 для выполнения задания по аудированию.
- 5.3. Ответственный организатор в ОО скачивает в ЛК ГИС ФИС ОКО аудиофайл в формате .mp3 для проведения аудирования и архив с материалами

для проведения проверочной работы и передаёт организатору в аудитории.

6. Проведение ВПР по предмету «Информатика»

- 6.1. ВПР по предмету «Информатика» состоят из двух частей. Задания части 1 выполняются на бумажном носителе. Задания части 2 выполняются с использованием компьютера. Материалы, необходимые для проведения проверочной работы по предмету «Информатика» будут размещены федеральным организатором в ЛК ГИС ФИС ОКО.
- 6.3. Результатом выполнения заданий с использованием компьютера являются отдельные файлы (для одного задания один файл), которые передаются экспертам на проверку.
- 6.4. Порядок проведения ВПР по предмету «Информатика» будет описан

в инструктивных материалах по проведению проверочных работ по предмету «Информатика».

7. Авторизация в системе ФИС ОКО

- 7.1. Вход в личный кабинет ФИС ОКО осуществляется по адресу: https://lk-fisoko.obraadzor.gov.m/lk/publications/vpr. Для ОО логин имеет вид eduRR**** (всего 6 цифр), для муниципального координатора $regRR_vpr_m***$, где RR код региона.
- 7.2. Рекомендуется хранить реквизиты доступа (логин и пароль) в систему в режиме «для служебного пользования».

8. Организация проведения ВПР в образовательной организации

8.1. Образовательная организация:

- 8.1.1. Заполняет в ЛК ГИС ФИС ОКО форму сбора информации об ОО для проведения ВПР.
- 8.1.2. Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 и в 10 классах в ЛК ГИС ФИС ОКО. Расписание должно быть заполнено так, чтобы даты проведения ВПР не совпадали с выходными днями, каникулами, общероссийскими и региональными праздниками и были определены с учетом изученных тем по каждому учебному предмету.
- 8.1.3. Скачивает в ЛК ГИС ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол проведения, список кодов участников работы и протокол соответствия порядкового номера наименованию класса в ОО. При подготовке и проведении ВПР, а также заполнении форм сбора фактические наименования (литеры) классов не используются. Наименования классов обозначаются их порядковыми номерами (класс № 1, класс № 2 и т.д.). Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые разрезаются на отдельные части и выдаются участникам перед началом работы. Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только один раз. Участнику выдается один и тот же код на все работы.
- 8.1.4. При проведении ВПР с использованием компьютера скачивает в ЛК ГИС ФИС ОКО бумажные протоколы проведения для каждого дня проведения
- и передает их организаторам в аудитории. Бумажные протоколы рекомендуется распечатать в двух экземплярах для заполнения организатором в аудитории и для выдачи реквизитов участникам.
- 8.1.5. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР файлы для участников ВПР в личном кабинете в ГИС ФИС ОКО в разделе «ВНР». Архив размещается в ГИС ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Если проверочная работа состоит из двух частей, каждая часть размещается в отдельном архиве.

Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ГИС ФИС ОКО.

Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ГИС ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

- 8.1.6. Скачивает в ЛК ГИС ФИС ОКО аудиофайл в формате .mp3 для проведения аудирования при выполнении проверочной работы по предмету «Иностранный (английский, немецкий, французский) язык» и передаёт его организатору в аудитории или техническому специалисту.
- 8.1.7. Скачивает информацию о распределении предметов для 4-8, 10 классов на основе случайного выбора. Информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО один раз в неделю (во вторник) на каждый день проведения следующей недели в ЛК ГИС ФИС ОКО, в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.
- 8.1.8. Распечатывает и раздает варианты проверочной работы участникам для выполнения заданий. Каждой ОО предоставляется два варианта работы (первый и второй), которые необходимо распечатать по количеству участников, обратив внимание на то, чтобы рядом сидящие участники не выполняли одинаковый вариант работы.
- 8.1.9. Обеспечивает порядок и дисциплину в классах при проведении ВПР.
- 8.1.10. Фиксирует в протоколе проведения работы и в дальнейшем хранит у себя соответствие между кодами индивидуальных комплектов и ФИО

обучающихся.

- 8.1.11. По окончании проведения работы собирает все комплекты
- и обеспечивает хранение до проверки экспертами.
- 8.1.12. Организует проверку работ участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Плане-графике проведения ВПР).
- 8.1.13. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указывается. Соответствие ФИО и кода остается в 00 в виде бумажного протокола.
- 8.1.14. Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в течение трех дней от даты проведения работы.
- 8.1.15. Для проведения в параллелях 5-8, классов ВПР в компьютерной форме предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий, в соответствии с п. 3 Порядка проведения.

- 8.1.16. Обеспечивает хранение работ до получения результатов участников ВПР.
- 8.1.17. Заполняет раздел «Паспорт ОО» в ЛК ГИС ФИС ОКО.

Педагогические работники, преподающие учебные предметы, не привлекаются к заполнению электронных форм сбора результатов и электронных протоколов.

Электронные формы сбора результатов и электронные протоколы заполняют ответственные организаторы в ОО и технические специалисты.

8.2. Организатор в аудитории:

Проведение ВПР в традиционной форме:

- 8.2.1. Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ, выдает каждому участнику.
- 8.2.2. Проверяет, чтобы каждый участник переписал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями. Если коды не выданы участникам заранее, выдает коды в соответствии со списком, полученным от ответственного организатора.
- 8.2.3. Проводит инструктаж (5 мин.) (текст размещен в инструктивных материалах).
- 8.2.4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с ФИО участника.
- 8.2.5. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.

Проведение ВПР в компьютерной форме:

- 8.2.6. Перед началом проведения ВПР проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа https://edutest.obrnadzor.gov.ru/login.
- 8.2.7. Рассаживает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых вызвало затруднение введение логина и пароля. Если проверочная работа состоит из двух частей, предоставленные реквизиты доступа участников используются на обе части.
- 8.2.8. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).
- 8.2.9. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с логином участника.
- 8.2.10. Через каждые 10 минут проведения проверочной работы проводит рекомендуемый комплекс упражнений гимнастики для глаз (в течение 5 минут) (комплекс упражнений заранее скачать в личном кабинете в ФИС ОКО.
- 8.2.11. По окончании проверочной работы проверяет, что каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку «Завершить», фиксирует это в бумажном протоколе.

8.3. Эксперт:

- 8.3.1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.
- 8.3.2. Вписывает баллы за каждое задание в специальное квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания:
- если участник не приступал к выполнению заданий, то в квадратное поле
- с пунктирной границей слева от соответствующего задания вносится «Х» (решение и ответ отсутствуют).
- если какие-либо задания не могли быть выполнены целым классом
- по причинам, связанным с отсутствием соответствующей темы в реализуемой школой образовательной программе, всем обучающимся класса за данное задание вместо балла выставляется значение «н/п» («тема не пройдена»).
- 8.3.3. После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на титульном листе работы «Таблица для внесения баллов участника» и таблицу соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника. Таблица соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника может быть заполнена с помощью технического специалиста.
- 8.3.4. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получат доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

8.4. Независимый наблюдатель:

- 8.4.1. В целях обеспечения соблюдения правил проведения и объективности результатов ВПР по решению ОИВ привлекаются независимые наблюдатели, не имеющие личной заинтересованности, которая может повлиять на надлежащее и беспристрастное осуществление наблюдения. В качестве независимых наблюдателей могут привлекаться представители ОИВ или органов местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов по решению вопросов местного значения в сфере образования.
- 8.4.2. Независимый наблюдатель обеспечивает контроль объективности проведения ВПР путем присутствия в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов.
- 8.4.3. Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов.

8.5. Муниципальный координатор:

- 8.5.1. Осуществляет мониторинг заполнения подведомственными ОО формызаявки на участие в ВПР, расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной формах.
- 8.5.2. Информирует ответственных организаторов ОО о необходимости ознакомления с инструктивными материалами для проведения ВПР, контролирует проведение ВПР в подведомственных ОО.

- 8.5.3. Осуществляет мониторинг загрузки электронных форм сбора результатов ВПР подведомственными ОО.
- 8.5.4. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами заданий проверочных работ участников в 00 и заполнения электронных протоколов.

9. Заполнение раздела «Паспорт ОО» в ЛК ГИС ФИС ОКО 9.1. Образовательная организация:

9.1.1. Заполняет раздел «Паспорт ОО» согласно инструкции (инструкция расположена в разделе «Техническая поддержка») и поддерживает информацию об ОО в актуальном состоянии.

9.2. Муниципальный координатор:

9.2.1. Осуществляет мониторинг заполнения раздела «Паспорт ОО» и консультирует ОО.

10. Получение результатов ВПР

10.1. Образовательная организация, муниципальный координатор:

10.1.1. Получает результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом, размещенной во вкладке «Техническая поддержка» в личном кабинете ФИС ОКО.

Образовательная организация осуществляет хранение работ участников ВПР не менее чем один год, затем осуществляет уничтожение работ в соответствии с порядком, определенным приказом ОО.

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2025 году

Предмет	Кла сс	Продолжительность выполнения работы	Печать вариантов ВПР <i>Не</i> допускается печать двух страниц на одну сторону листа A4
Русский язык	4	Один урок, не более чем 45 минут	формат печати - A4, чёрно-белая, односторонняя
Математика	4	Один урок, не более чем 45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается
Окружающий мир	4	Один урок, не более чем 45 минут	печать на обеих сторонах листа
Литературное чтение	4	Один урок, не более чем 45 минут	
Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	4	Один урок, не более чем 45 минут	
Математика	5	Два урока, не более чем 45 минут каждый	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается
Русский язык	5	Один урок, не более чем 45 минут	печать на обеих сторонах листа

История	5	Один урок, не более чем 45 минут	
Литература	5	Один урок, не более чем 45 минут	
Иностранный	5	Один урок, не более чем	1
язык (английский,		45 минут	
немецкий,		+3 Williyi	
французский)	_	п с	-
Биология	5	Два урока, не более чем 45 минут каждый	
География	5	Два урока, не более чем	
		45 минут каждый	
Математика	6	Два урока, не более чем	формат печати — А4,
Matematika		45 минут каждый	чёрно-белая, допускается
D ~	_	†	1 -
Русский язык	6	Один урок, не более чем 45 минут	печать на обеих сторонах листа
История	6	Один урок, не более чем	
-		45 минут	
География	6	Один урок, не более чем	
		45 минут	
Обществознание	6	Один урок, не более чем	
		45 минут	
Литература	6	Один урок, не более чем	
		45 минут	
Иностранный	6	Один урок, не более чем	1
_	U		
язык (английский,		45 минут	
немецкий,			
французский)			_
География	6	Два урока, не более чем	
		45 минут каждый	
Биология		Два урока, не более чем	
		45 минут каждый	
Математика (в т.ч	7	Два урока, не более чем	формат печати - А4,
с углубленным		45 минут каждый	чёрно-белая, допускается
изучением)		+3 Wинтут каждый	печать на обеих сторонах
	7	0	
Русский язык	/	Один урок, не более чем	листа
		45 минут	1
История	7	Один урок, не более чем	
		45 минут	
Обществознание	7	Один урок, не более чем	
		45 минут	
Литература	7	Один урок, не более чем	1
- Interpart Jpa	,	45 минут	
II ~	7	•	-
Иностранный	7	Один урок, не более чем	
язык (английский,		45 минут	
немецкий,			
французский)			
11/	<u> </u>		

География	7	Два урока, не более чем	
Г	7	45 минут каждый	
Биология	/	Два урока, не более чем	
Ф (7	45 минут каждый	
Физика (в т.ч. с	7	Два урока, не более чем	
углубленным		45 минут каждый	
изучением)			
Информатика	7	Два урока, не более чем 45 минут каждый	
Математика (в	8	Два урока, не более чем	формат печати — А4,
т.ч. с		45 минут каждый	чёрно-белая, допускается
углубленным			печать на обеих сторонах
изучением)			листа
Русский язык	8	Один урок, не более чем	
		45 минут	
История	8	Один урок, не более чем	1
История	O	45 минут	
Литература	8	Один урок, не более чем	
		45 минут	
Обществознание	8	Один урок, не более чем	
		45 минут	
Иностранный	8	Один урок, не более чем	
язык (английский,		45 минут	
немецкий,			
французский)			
География	8	Два урока, не более чем	
Torpuqui		45 минут каждый	
Биология	8	Два урока, не более чем	
Bhosiorin		45 минут каждый	
Химия	8	Два урока, не более чем	
ZYIMIYIX	0	45 минут каждый	
Физика (в т.ч. с	8	Два урока, не более чем	
углубленным		45 минут каждый	
изучением)		-	
Информатика	8	Два урока, не более чем	1
		45 минут каждый	
Русский язык	10	Два урока, не более чем	формат печати - А4,
<i>J</i> = ======= 325311		45 минут каждый	чёрно-белая, допускается
Математика	10	Два урока, не более чем	печать на обеих сторонах
1v1a1Oma1ma	10	45 минут каждый	листа
История	10	Два урока, не более чем	Jinotu
История	10	· -	
Обинастраниза	10	45 минут каждый	-
Обществознание	10	Два урока, не более чем	
Г 1	10	45 минут каждый	
География	10	Два урока, не более чем	
		45 минут каждый	

Физика	10	Два урока, не более чем 45 минут каждый
Химия	10	Два урока, не более чем 45 минут каждый
Литература	10	Два урока, не более чем 45 минут каждый
Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	10	Два урока, не более чем 45 минут каждый